



VOLETS ROULANTS

PORTES | **FENÊTRES** | PORTAILS | CLÔTURES

Volet roulant extérieur **PROTECTA**

Les volets roulants PROTECTA veillent à ce que l'espace le plus important de votre famille soit constamment protégé. D'où leur nom, dérivé de „protect”, qui signifie „protéger”. En été, ils protègent des rayons intenses du soleil, tandis qu'en hiver, ils gardent plus de chaleur à l'intérieur, ce qui vous permet de réduire les frais de climatisation et de chauffage. Leur structure réduit également les bruits extérieurs et fait de votre espace privé une véritable oasis, même dans les zones densément urbanisées Les **volets roulants PROTECTA** constituent un complément fonctionnel aux **fenêtres PRIMO, DEVELO et FUTURO**.



ISOLATION

Les volets roulants Protecta protègent du soleil, du froid, du vent et du bruit. Ils isolent l'intérieur de votre maison de tout ce qui pourrait nuire au calme et à la sécurité de votre famille.



COMMANDE INTELLIGENTE

Grâce à la domotique smartCONNECTED, vous pouvez commander vos volets roulants automatiques Protecta depuis votre smartphone. Vous êtes au bureau et souhaitez fermer les volets roulants afin d'éviter que les rayons du soleil ne réchauffent l'intérieur ? Faites-le à distance sans bouger de votre place.



DESIGN MODERNE

Le design des volets roulants Protecta est basé sur une élégance intemporelle. Grâce à cela, ils s'adapteront à tout type d'architecture. Toutefois, ils conviendront mieux s'ils sont combinés avec des fenêtres WIŚNIEWSKI.

Volets roulants pour Votre habitat

PROTECTA

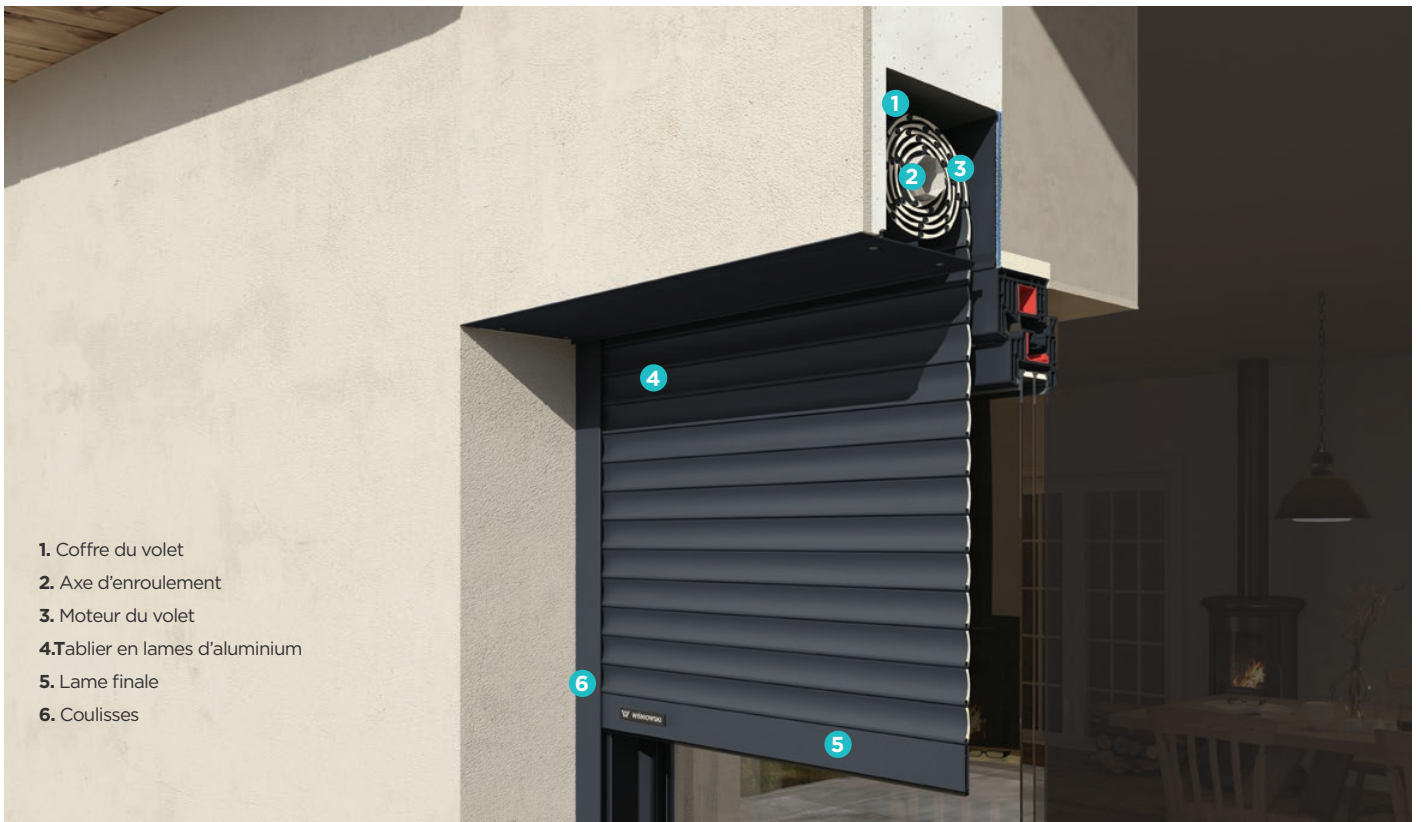
Les systèmes de volets roulants extérieurs WIŚNIEWSKI ont été adaptés aux différents besoins et étapes du chantier. Vous pouvez choisir parmi plusieurs types de volets roulants, plus d'une douzaine de versions de couleurs et une large gamme d'accessoires. Créez un produit qui s'intégrera parfaitement au projet de la maison de vos rêves et qui répondra à tous les besoins de votre famille.

Types des volets roulants

PROTECTA

Volet roulant PROTECTA P

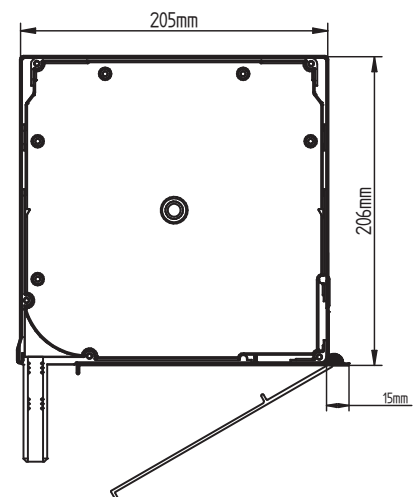
Le système de volets roulants encastrés est principalement destiné aux bâtiments neufs. Il peut également être utilisé dans le cas d'une nouvelle isolation de bâtiment ou de la réhabilitation d'une isolation existante, à condition que des modifications appropriées soient apportées au linteau.



Caractéristiques du volet roulant

Le système encastré destiné à être installé dans des bâtiments où une préparation appropriée du linteau est nécessaire.

- 6 lames du dessus en tant que lames non perforées
- attaches tablier souples acier/PVC avec feutre
- lame finale d'une hauteur de 51 mm
- embouts de la lame finale avec butoir fixe
- couliisses avec joint brosse
- trappe de visite sécurisée par des rivets
- avec commande électrique, position finale supérieure préprogrammée
- passe-câble (presse-étoupe) en caoutchouc
- enrouleur de corde en couleurs: blanc/brun (marron)
- cornière (équerre) murale de 15 mm à encastrer



Volet roulant **PROTECTA A**

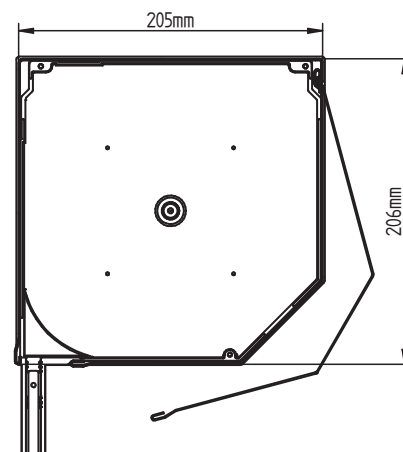
Protecta A sont des volets roulants extérieurs de rénovation. Ils sont conçus pour les bâtiments où des fenêtres ont déjà été posées et où, pour diverses raisons, d'autres systèmes de volets roulants ne peuvent pas être utilisés. La couleur du coffre permet d'assortir les volets aux fenêtres déjà installées.



Caractéristiques du volet roulant

Le système de rénovation destiné à être monté sur des fenêtres existantes ou sur la façade.

- 6 lames du dessus en tant que lames non perforées
- attaches tablier souples acier/PVC avec feutre
- lame finale d'une hauteur de 51 mm
- embouts de la lame finale avec butoir fixe
- coulisses avec joint brosse
- trappe de visite sécurisée par des rivets
- avec commande électrique, position finale supérieure préprogrammée
- passe-câble (presse-étoupe) en caoutchouc
- enrouleur de corde en couleurs: blanc/brun (marron)



Types des volets roulants

PROTECTA

Volet roulant **PROTECTA N**

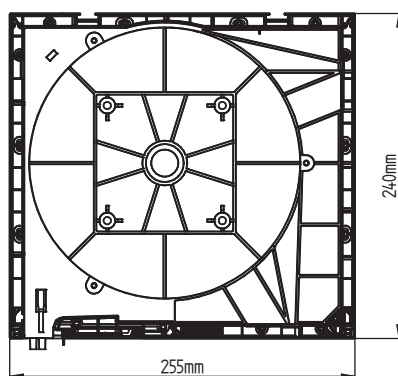
Le système de volets roulants superposés à coffre en PVC (bloc-baie) est une solution utilisée principalement dans les bâtiments neufs. Cependant, rien n'empêche de l'utiliser dans des bâtiments existants, par exemple au moment du remplacement des menuiseries. Le coffre de ces volets roulants est placé directement au-dessus de la fenêtre - il n'est donc pas visible de l'extérieur.



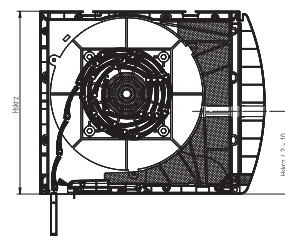
Caractéristiques du volet roulant

Le système encastré destiné à être monté sur des fenêtres existantes ou sur la façade.

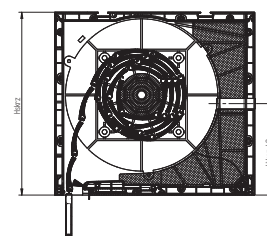
- 6 lames du dessus en tant que lames non perforées
- attaches tablier souples acier/PVC avec feutre
- lame finale d'une hauteur de 51 mm
- butoirs de la lame finale 30mm, auprès de MQT 18 mm
- couliasses avec joint brossé
- possibilité de découper les couliasses à l'angle de 5°
- avec commande électrique, position finale supérieure préprogrammée
- passe-câble (presse-étoupe) en caoutchouc
- enrouleur de corde en couleurs: blanc/brun (marron)
- ancrs (platines) de montage
- platine du joue latéral au cadre dormant de la fenêtre



Coffre arrondi avec aérateur



Coffre rectangulaire avec aérateur



Volet roulant **PROTECTA S**

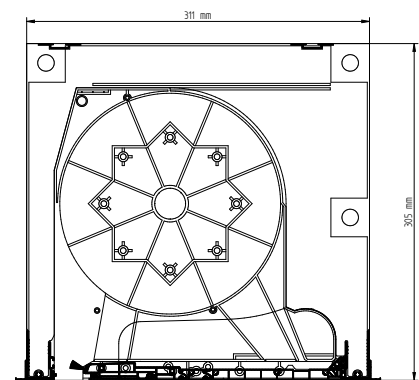
Les volets roulants Protecta S constituent un système de volets roulants superposés avec un coffre en polystyrène, peuvent être utilisés à la fois dans les bâtiments neufs et dans la réhabilitation de bâtiments existants lors du remplacement de la menuiserie. Le coffre est fabriqué à partir d'un matériau présentant de très bonnes caractéristiques thermiques et est placé au-dessus de la fenêtre lors de la pose.



Caractéristiques du volet roulant

Le système encastré destiné à être monté sur des fenêtres existantes ou sur la façade.

- 6 lames du dessus en tant que lames non perforées
- attaches tablier souples acier/PVC avec feutre
- lame finale d'une hauteur de 51 mm
- butoirs de la lame finale 30mm,
- coulisses avec joint brosse
- possibilité de découper les coulisses à l'angle de 5°
- avec commande électrique, position finale supérieure préprogrammée
- passe-câble (presse-étoupe) en caoutchouc
- enrouleur de corde en couleurs: blanc/brun (marron)
- ancrs (platines) de montage
- platine du joue latéral au cadre dormant de la fenêtre



Équipement des volets roulants

Automatisme **PREMIUM** Somfy

Moteur filaire à détection d'obstacles
(Somfy Solus P&P VVF)

Moteur filaire avec fins de course
mécaniques (Somfy Solus 2PA)



Moteur hybride filaire-radio

Deux types de commande - filaire et radio -,
détection automatique du sens de rotation et
possibilité de réglage automatique ou fixe des
fins de course (Somfy RS100 io Hybrid)

Moteur radio io

Détection automatique du sens de rotation et
possibilité de réglage automatique ou fixe des
fins de course ((Somfy RS100 io)

Moteur radio io avec détection
d'obstacles et fins de course
automatiques (Somfy Oximo io)



Attache autobloquante
Somfy LOCK TO PLAY



Situo io II télécommandes
Somfy équipées
de la technologie io



Smooove io - émetteur
mural à 1 canal

Automatisme **STANDARD** Aluprof

Moteur filaire avec des interrupteurs de
fin de course mécaniques, commandés
par un interrupteur va-et-vient.

Moteur filaire à surcharge avec
des interrupteurs de fin de course
mécaniques, commandés par un
interrupteur va-et-vient.

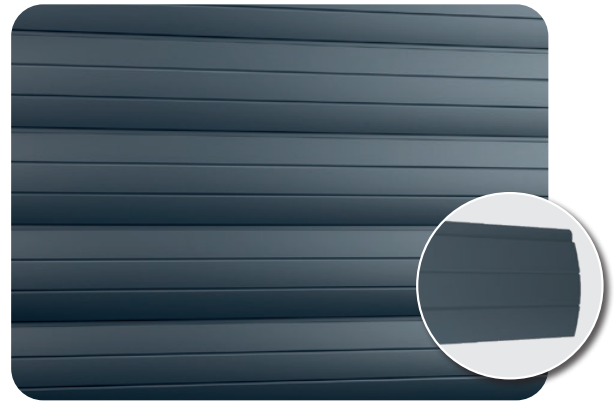
Moteur avec récepteur radio intégré et fins
de course mécaniques, commandés par
des émetteurs radio de la série DC.

Moteur avec récepteur radio intégré et fins
de course électroniques, commandés par des
émetteurs radio de la série DC.
Possibilité de connecter un bouton poussoir

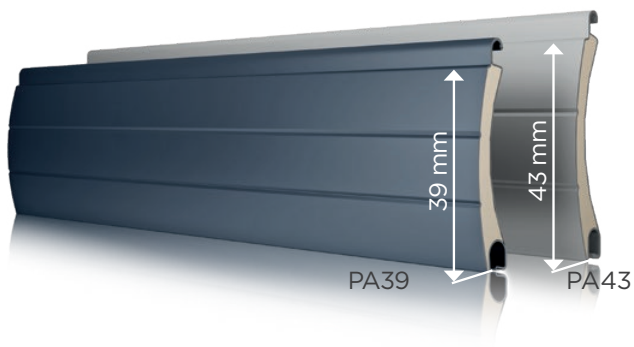
Types de **TABLIERS**



Tablier en lames perforées



Tablier en lames non perforées



Le tablier non perforé offre une isolation maximale contre le vent et le soleil. En revanche, la version perforée, lorsqu'elle n'est pas obturée, permet la ventilation de la pièce lorsque le volet roulant est fermé. Les perforations permettent en outre d'éclairer légèrement l'intérieur de l'habitat.

Types de tabliers

Tablier PA39 – surf. max. 6 m², larg. max. – 3200 mm,
 Tablier PA43 – surf. max. 9 m², larg. max. – 3300 mm.



Vivez plus confortablement avec smartCONNECTED

Pilotez votre maison grâce aux produits WIŚNIEWSKI automatiquement, où que vous soyez



VOS AVANTAGES GRÂCE À L'APPLICATION

COMPATIBILITÉ

Avec l'application, vous contrôlez le portail et la porte de garage, les portes, les volets roulants, les fenêtres et bien davantage.

SÉCURITÉ

Vous protégez l'application avec un code d'accès individuel.

ASSISTANT VOCAL

Vous pilotez vos équipements connectés à la voix grâce à l'assistant vocal de Google.

COMMANDE À DISTANCE

Gérez votre logement, vérifiez son état et automatisez les périphériques domestiques connectés où que vous soyez.

Les volets roulants connectés SmartCONNECTED ont été conçus pour être contrôlés à distance via un smartphone ou une tablette. Il est ainsi facile de réguler l'accès à la lumière et l'intimité d'une pièce sans avoir à toucher physiquement les volets roulants. La box smartCONNECTED Box va connecter tous les périphériques domestiques en un seul système de contrôle intelligent. Les portails, portes de garage, portes, fenêtres, et volets roulants WIŚNIEWSKI, ainsi que de nombreux autres éléments de l'habitat utilisant la technologie io homecontrol, peuvent y être intégrés.



smartCONNECTED Box

smartCONNECTED est une box de commande qui relie tous les périphériques domestiques en un seul système de commande intelligent. Les portes de garage, les portes, les fenêtres, et les volets roulants WIŚNIEWSKI, ainsi que de nombreux autres éléments de la maison utilisant la technologie io homecontrol - y compris les stores et les stores intérieurs - peuvent faire partie de ce écosystème.



TaHoma Switch

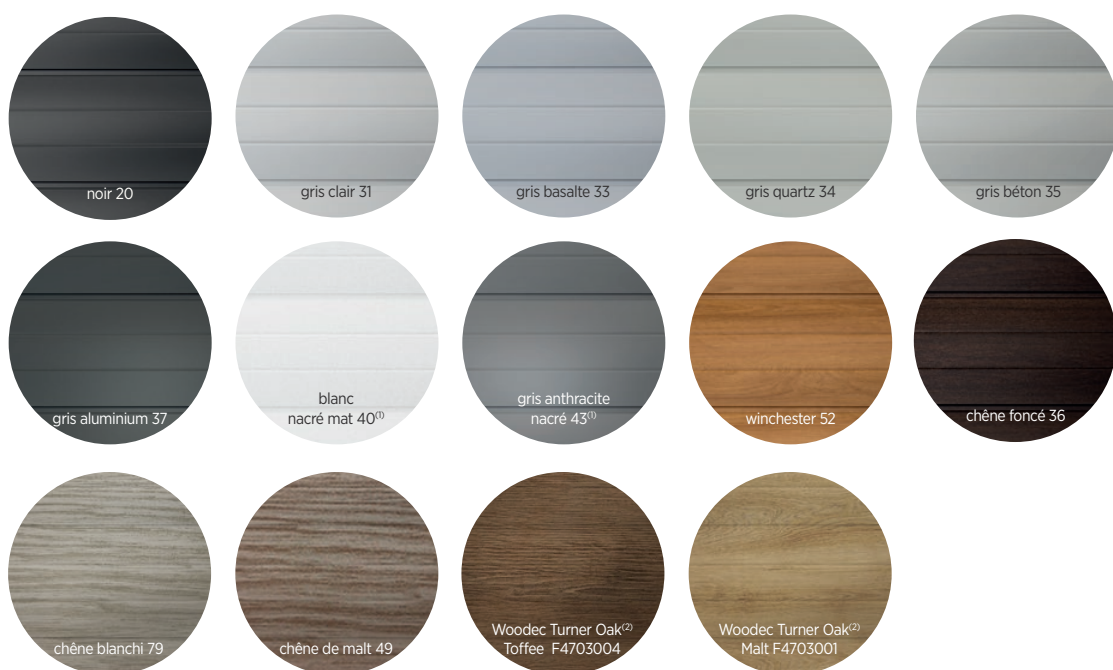
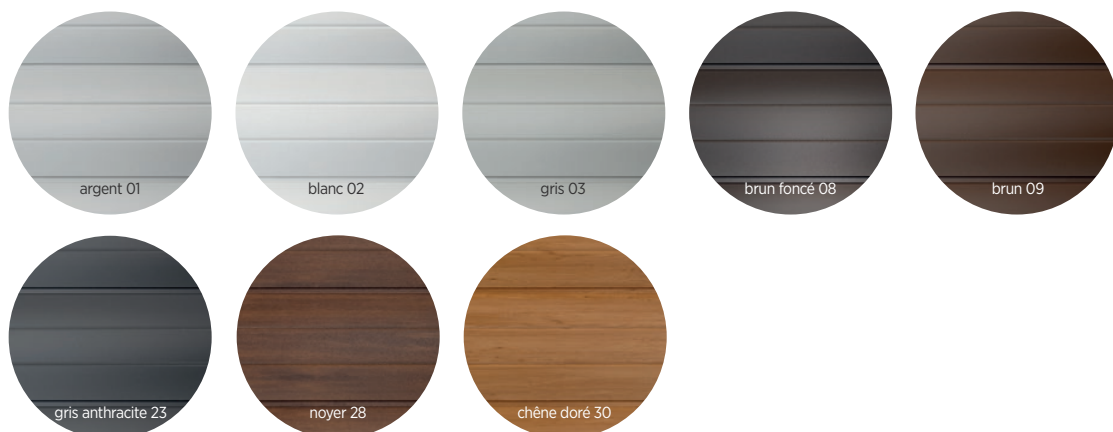
Avec TaHoma Switch, vous contrôlez les appareils de votre maison à l'aide de votre smartphone, tablette ou ordinateur. Des visuels clairs et un système intuitif en font une solution pour tous. Le retour d'information immédiat vous apporte l'assurance que les tâches ont été effectuées correctement et qu'elles n'ont pas rencontré d'obstacles.



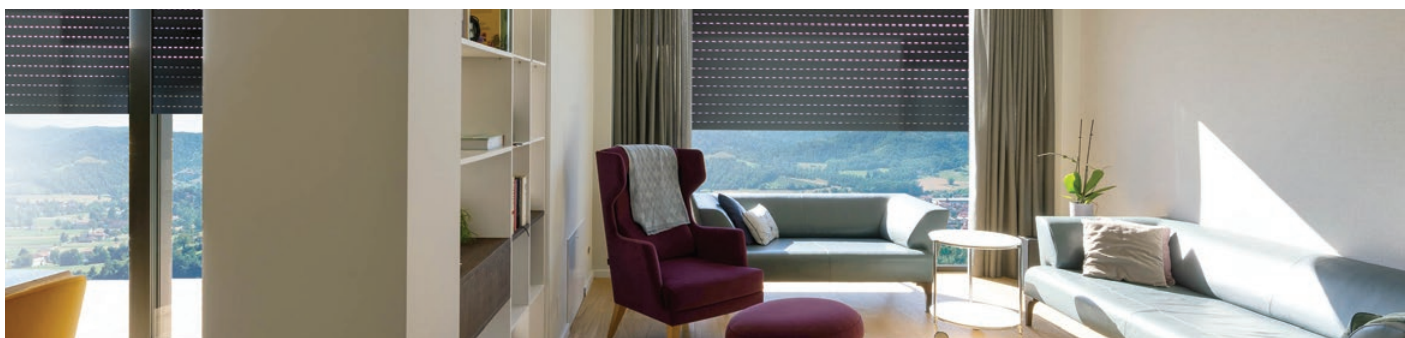
Couleurs

Hormis le type de volet roulant, vous pouvez choisir la couleur qui se mariera le mieux avec vos fenêtres. Les volets roulants WIŚNIEWSKI PROTECTA peuvent être fabriqués en 22 couleurs différentes. Profitez également des options supplémentaires relatives à l'équipement et à la fabrication pour les personnaliser encore en fonction de vos besoins.

Tabliers des volets roulants



Pour des raisons techniques d'impression, les couleurs réelles peuvent différer de celles présentées dans les illustrations et les photos. Il est conseillé de consulter votre revendeur au moment de l'achat. (1) NOTA ! Couleurs disponibles uniquement pour le tablier Pa39. (2) Couleurs disponibles uniquement pour le tablier BP41R.





DESIGN

Volets roulants WIŚNIEWSKI

Inspirations





Choisissez



FENÊTRES WIŚNIEWSKI

Laissez-vous séduire par les fenêtres WIŚNIEWSKI, qui vous offrent le meilleur choix pour vous et votre habitat.

Plus d'informations:
www.wisniowski.pl/fr/pour-la-maison/portes-et-fenêtres



Choisissez une offre intégrale. Une porte de garage, des fenêtres, des portes et une clôture combinant ce qu'il y a de mieux : un excellent design, une qualité supérieure et une technologie moderne. La combinaison parfaite pour votre habitat et la garantie d'un confort au quotidien !



WIŚNIEWSKI est un acteur majeur de la production de portes de garage, portes, fenêtres, portails et clôtures. Nous prenons soin de nos clients parce que nous souhaitons leur offrir des solutions qui leur conviennent parfaitement - des produits qui correspondent à leur vision et à leur projet, tout en garantissant la plus haute qualité. WIŚNIEWSKI propose une offre intégrale de produits et solutions. Grâce à elles, les gens créent les habitats de leurs rêves et peuvent en faire l'expérience. WIŚNIEWSKI est une marque pour ceux qui apprécient la perfection dans chaque détail, sont sensibles à la qualité et veulent qu'elle fasse partie de leur vie.

WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.

33-311 Wielogłowy, Pologne

 /wisniowski_official

 /wisniowski.group

Les produits représentés sur les photos possèdent souvent des équipements spéciaux et ne correspondent pas toujours aux versions standard • Cette brochure ne constitue pas une offre au sens du Code civil • Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications • NOTA : Les couleurs du verre figurant dans cette brochure ne sont présentées qu'à titre indicatif • Tous droits réservés • Toute reproduction et utilisation, même partielle, requiert le consentement de la société WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A. • 05/23/FR



Nous avons imprimé ce flyer sur un papier certifié PEFC

